



Descifrando Sonidos

Para iniciar comenzaremos diciendo que un sonido es un conjunto de vibraciones que se propagan por medio del aire.

Los sonidos pueden comunicarnos ideas o mensajes de forma clara, estos sonidos están previamente ya establecidos y son conocidos por toda las personas.

Cuando escuchamos un sonido y entendemos su significado actuamos de forma involuntaria a ellos, por tal motivo decimos que los sonidos nos transmiten información.



Algunos sonidos son:



1. El sonido de un silbato o gorgorito: al escuchar esto en un partido de futbol rápido podemos entender que hay que parar porque sucedió algo.

2. El sonido de la Sirena: puede ser de una patrulla o de una ambulancia, cuando escuchas ese sonido en una ambulancia puedes entender que es una emergencia y hay que detenerse y a orillarse para dar paso.



3. Sonido de un timbre: en el colegio te has dado cuenta que utilizan un timbre para comunicarte que es hora de entrada, salida o cambio de un periodo de clases, solo con escuchar ese sonido, todos interpretamos su significado.

4. Timbre de un celular: al escuchar el sonido de tu celular rápidamente sabes que hay alguien que te esta llamando o enviando un mensaje al cual de forma involuntaria reaccionas y contestas.



Descifrando Los Gestos

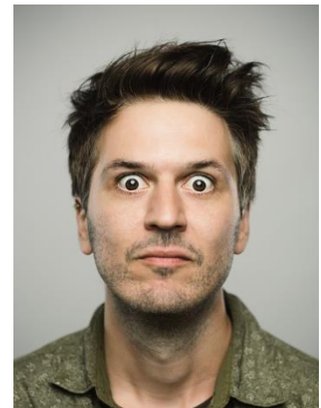
Los gestos son expresiones que se realizan con el rostro y son muy comunes al momento de poder hablar y expresarnos, están relacionados con la comunicación porque cuando no nos agrada algo realizamos la expresión de desagrado. Cuando escuchas un sonido fuerte puedes hacer una expresión de susto, a continuación conoceremos los tipos de expresiones o gestos que realizamos.

1. Desagrado: cuando algo no nos parece o no estamos de acuerdo.



2. Sorpresa: cuando recibes o escuchas algo inesperado.

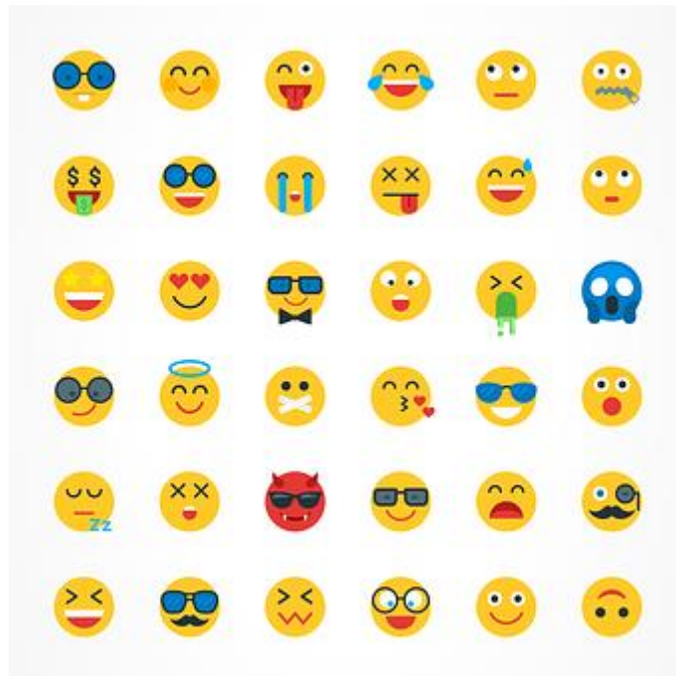
3. Susto: al escuchar un sonido inesperado o cuando estas distraído y alguien te habla repentinamente.





4. Aceptación: cuando estás de acuerdo con algo o con alguien.

Como puedes ver los gestos y expresiones de nuestro rostro comunican, ahora con la tecnología en tus conversaciones de WhatsApp, Messenger o comentarios en Facebook utilizas los emoticones para poder escribir tu reacción.



Referencias

“El efecto Doppler. Su descubrimiento, explicación y aplicaciones”, en *Correo del Maestro*, núm. 218 (julio de 2014), pp. 16-20. [N. de la E.]